



**LGL**

## Ergänzungscheckliste zur Gefährdungsbeurteilung: **Fachbereich Chemie**

Handlungshilfen zum Arbeits- und  
Gesundheitsschutz für staatliche Schulen in Bayern

Herausgeber: Bayerisches Landesamt für  
Gesundheit und Lebensmittelsicherheit (LGL)  
Eggenreuther Weg 43, 91058 Erlangen

Telefon: 09131 6808-0  
Telefax: 09131 6808-2102  
E-Mail: [amis-bayern@lgl.bayern.de](mailto:amis-bayern@lgl.bayern.de)  
Internet: [www.lgl.bayern.de](http://www.lgl.bayern.de)

Online-Ausgabe: Kaiser Medien GmbH, Nürnberg  
Bildnachweis: Bayerisches Landesamt für  
Gesundheit und Lebensmittelsicherheit  
Umschlag: PantherMedia © prometeus  
Bildbearbeitung: Arbeitsmedizinisches Institut für Schulen (AMIS-Bayern)

Stand: September 2023  
Autoren: AMIS-Bayern

Bei fachlichen Fragen wenden Sie sich bitte an:

Arbeitsmedizinisches Institut für Schulen (AMIS-Bayern)

Telefon: 09131 6808-4401

E-Mail: [amis-bayern@lgl.bayern.de](mailto:amis-bayern@lgl.bayern.de)

© Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit  
alle Rechte vorbehalten

Diese Druckschrift wird kostenlos im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit der Bayerischen Staatsregierung herausgegeben. Sie darf weder von den Parteien noch von Wahlwerbern oder Wahlhelfern im Zeitraum von fünf Monaten vor einer Wahl zum Zweck der Wahlwerbung verwendet werden. Dies gilt für Landtags-, Bundestags-, Kommunal- und Europawahlen. Missbräuchlich ist während dieser Zeit insbesondere die Verteilung auf Wahlveranstaltungen, an Informationsständen der Parteien sowie das Einlegen, Aufdrucken und Aufkleben parteipolitischer Informationen oder Werbemittel. Untersagt ist gleichfalls die Weitergabe an Dritte zum Zweck der Wahlwerbung. Auch ohne zeitlichen Bezug zu einer bevorstehenden Wahl darf die Druckschrift nicht in einer Weise verwendet werden, die als Parteinahme der Staatsregierung zugunsten einzelner politischer Gruppen verstanden werden könnte. Den Parteien ist es gestattet, die Druckschrift zur Unterrichtung ihrer eigenen Mitglieder zu verwenden. Diese Publikation ist urheberrechtlich geschützt, die publizistische Verwertung – auch von Teilen – der Veröffentlichung wird jedoch ausdrücklich begrüßt. Bitte nehmen Sie Kontakt mit dem Herausgeber auf, der Sie wenn möglich mit digitalen Daten der Inhalte und bei der Beschaffung der Wiedergaberechte unterstützt. Alle Rechte sind vorbehalten. Die Broschüre wird kostenlos abgegeben, jede entgeltliche Weitergabe ist untersagt. Diese Broschüre wurde mit großer Sorgfalt zusammengestellt. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit kann dennoch nicht übernommen werden. Für die Inhalte fremder Internetangebote sind wir nicht verantwortlich.



BAYERN | DIREKT ist Ihr direkter Draht zur Bayerischen Staatsregierung. Unter Telefon 089 122220 oder per E-Mail unter [direkt@bayern.de](mailto:direkt@bayern.de) erhalten Sie Informationsmaterial und Broschüren, Auskunft zu aktuellen Themen und Internetquellen sowie Hinweise zu Behörden, zuständigen Stellen und Ansprechpartnern bei der Bayerischen Staatsregierung.

## Inhaltsverzeichnis

1	Einführung und Zielsetzung .....	4
2	Zugrundeliegende Gesetze, Verordnungen und Regelungen .....	5
3	Checkliste .....	6
	Geltungsbereich .....	6
	An der Gefährdungsbeurteilung waren beteiligt .....	6
	Mitgeltende Unterlagen .....	6
3.1	Übergreifende Themen .....	7
3.1.1	Arbeitsschutzorganisation .....	7
3.2	Gebäude und Einrichtungen .....	11
3.2.1	Fachunterrichtsraum .....	11
3.2.2	Vorbereitungsraum .....	16
3.2.3	Gefahrstofflager .....	18
3.3	Ergänzungsliste .....	20

## 1 Einführung und Zielsetzung

Räumlichkeiten und Einrichtungen im Fachbereich Chemie stellen bezüglich des Arbeitsschutzes einen Bereich mit spezifischen und zusätzlichen Anforderungen dar. Durch das Vorliegen und die Verwendung von gefährlichen Stoffen und deren Gemischen ergeben sich, im Vergleich zum allgemeinbildenden Unterrichtsraum, zusätzliche Gefährdungen und es entstehen erweiterte Anforderungen an die zu treffenden Schutzmaßnahmen.

Die vorliegende Ergänzungscheckliste – Fachbereich Chemie ist eine Erweiterung der Basis-Checkliste und bietet Schulleitungen eine anwendungsorientierte und allgemeinverständliche Hilfestellung zur Umsetzung der Gefährdungsbeurteilung. Es handelt sich um eine Arbeitshilfe, die dazu dient den Fachbereich Chemie in Schulen zu beurteilen, zu gestalten und zu planen. Die Checkliste thematisiert typische arbeitsschutzbezogene Prüfkriterien zu zentralen Arbeitsschutzfeldern in Chemie-Fachräumen. Sie ist für die entsprechenden Räumlichkeiten zusätzlich zur Basis-Checkliste zu bearbeiten.

Informationen zu Hintergrund und Durchführung der Beurteilung der Arbeitsbedingungen, zu den Rechtsgrundlagen sowie Hinweise zur Verwendung der Listen sind in Kapitel 1 bis 5 der Basis-Checkliste zur Gefährdungsbeurteilung zu finden.

Die Bearbeitung dieser Ergänzungsliste kann durch die Schulleitung an geeignete Fachlehrkräfte delegiert werden. Die Organisations- und Kontrollverantwortung verbleibt bei der Schulleitung.

Das Arbeitsmedizinische Institut für Schulen (AMIS-Bayern) unterstützt staatliche Schulen in Bayern bei der Umsetzung der Gefährdungsbeurteilung.

## 2 Zugrundeliegende Gesetze, Verordnungen und Regelungen

Ergänzend zu der Auflistung der Gesetze, Verordnungen und Regelungen in der Basis-Checkliste sind für den Fachbereich Chemie insbesondere noch folgende Regelungen zu beachten (Liste nicht abschließend):

- Arbeitsstättenverordnung (ArbStättV)
- Technische Regel für Arbeitsstätten (ASR) A1.2 („Raumabmessungen und Bewegungsflächen“)
- Technische Regel für Arbeitsstätten (ASR) A2.2 („Maßnahmen gegen Brände“)
- Technische Regel für Arbeitsstätten (ASR) A2.3 („Fluchtwege und Notausgänge“)
- Bayerische Bauordnung (BayBO)
- Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)
- DGUV Regel 113-018 („Unterricht in Schulen mit gefährlichen Stoffen“)
- DGUV Information 213-098 („Stoffliste zur DGUV Regel 113-018“)
- Gefahrstoffverordnung (GefStoffV)
- Mutterschutzgesetz (MuSchG)
- Technische Regel für Gefahrstoffe (TRGS) 510 („Lagerung von Gefahrstoffen in ortsbeweglichen Behältern“)

### 3 Checkliste

#### Geltungsbereich

Name der Schule:			
Schulnummer:		Stand:	
Anschrift der Schule:			
Schulleitung:			

#### An der Gefährdungsbeurteilung waren beteiligt

Schulleitung:	
Fachschaftsleitung:	
Mitwirkende:	
Sicherheitsbeauftragte innerer Bereich:	
Sicherheitsbeauftragte äußerer Bereich:	
Personalrat:	
Fachkraft für Arbeitssicherheit:	
Betriebsärztin / Betriebsarzt:	

#### Mitgeltende Unterlagen

Mitgeltende Unterlagen:	
-------------------------	--

### 3.1 Übergreifende Themen

#### 3.1.1 Arbeitsschutzorganisation

Nr.	Prüfkriterium	Erfüllt		Dringlichkeit <i>Niedrig Mittel Hoch</i>	Maßnahme(n)	Durchführung der Maßnahme(n)		Schutzziel/ Rechts- grundlage	Wirksamkeits- kontrolle		
		Ja	Nein			Wer?	Bis wann?		Wer?	Bis wann?	Wirk- sam?
1	Gibt es eine Betriebsanweisung, welche die Nutzung von Fachräumen regelt (Fachraumordnung)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 4 ArbSchG, DGUV Information 211-010			
2	Ist organisatorisch sichergestellt, dass nur berechnigte Beschäftigte Zutritt zu den Fachräumen und den Vorbereitungsräumen haben?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 9 ArbSchG, I-1 RiSU			
3	Stehen die grundlegenden Vorschriften für Tätigkeiten mit Gefahrstoffen im Unterricht den Beschäftigten jederzeit einsehbar zur Verfügung? <i>Z. B.: (nicht abschließende Aufzählung) GefStoffV, RiSU, DGUV Vorschrift 81, DGUV Regel 113-018, DGUV Information 213-098, „Chemie-aber sicher“ der ALP-Dillingen</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 12 DGUV Vorschrift 1			
4	Wurde an der Schule ein „Gefahrstoffbeauftragter“ bestellt? <i>Hinweis: schriftliche Bestellung, Benennung der Zuständigkeit, Aufgaben und Befugnisse, ... Siehe dazu z. B.: III-2.10 A. und B. RiSU</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 6 GefStoffV			
5	Wird ein Gefahrstoffverzeichnis							§ 6 Absatz 12 GefStoffV, I-3.2.3 RiSU, DGUV Regel 113-018			
	• geführt,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
	• regelmäßig überprüft	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
	• und aktualisiert?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
	<i>Hinweis: Nutzung der Software DEGINTU</i>										
6	Sind für die Gefahrstoffe die Sicherheitsdatenblätter							§ 6 GefStoffV			
	• vorhanden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
	• und aktuell?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								



Nr.	Prüfkriterium	Erfüllt		Dringlichkeit <i>Niedrig Mittel Hoch</i>	Maßnahme(n)	Durchführung der Maßnahme(n)		Schutzziel/ Rechts- grundlage	Wirksamkeits- kontrolle		
		Ja	Nein			Wer?	Bis wann?		Wer?	Bis wann?	Wirksam?
7	Werden vor Tätigkeiten mit gefährlichen Stoffen und Gemischen Gefährdungsbeurteilungen							§§ 6-11 GefStoffV			
	• durchgeführt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
	• und dokumentiert?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
	Hinweis: • Sicherheitsdatenblätter (Informationsermittlung) • Substitutionsprüfung • Festlegung von technischer, organisatorischer und persönlicher Schutzmaßnahmen										
8	Sind für die Tätigkeiten mit Stoffen und Gemischen Betriebsanweisungen							§ 14 Gef-StoffV			
	• in schriftlicher Form vorhanden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
	• und für die Beschäftigten jederzeit einsehbar?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
	Hinweis: können auch in digitaler Form vorliegen										
9	Werden Lehrkräfte mindestens einmal jährlich über Schutz- und Hygienemaßnahmen bei Tätigkeiten mit Gefahrstoffen unterwiesen? Hinweis: Zuhilfenahme der Sicherheitsdatenblätter, Betriebsanweisungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 14 Gef-StoffV			
10	Wird geeignete persönliche Schutzausrüstung zur							§ 9 GefStoffV			
	• Verfügung gestellt,	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
	• bestimmungsgemäß benutzt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
	• und aufbewahrt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
	Hinweis: Schutzkleidung, Handschutz, Augenschutz										
11	Wird die mit Gefahrstoffen verunreinigte Arbeitskleidung durch den Arbeitgeber gereinigt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 9 GefStoffV			



Nr.	Prüfkriterium	Erfüllt		Dringlichkeit <i>Niedrig Mittel Hoch</i>	Maßnahme(n)	Durchführung der Maßnahme(n)		Schutzziel/ Rechts- grundlage	Wirksamkeits- kontrolle		
		Ja	Nein			Wer?	Bis wann?		Wer?	Bis wann?	Wirk-sam?
12	Werden Hausmeister, Reinigungs-, Instandhaltungspersonal über die Gefährdungen durch Gefahrstoffe und die notwendigen Schutzmaßnahmen in den Fachräumen Chemie unterwiesen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 14 GefStoffV			
13	Werden Tätigkeitsverbote beim Umgang mit schwangerschafts- und stillrelevanten Gefahrstoffen für schwangere und stillende Frauen eingehalten? <i>Hinweis: für Lehrerinnen und Schülerinnen, Vertiefung mit AMIS-Checklisten zum Mutterschutz</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§§ 4, 5 MuSchG			
14	Werden die Verwendungsverbote für die nicht an allgemeinbildenden Schulen verwendbaren Gefahrstoffe eingehalten? <i>Hinweis: Verwendungshinweise für allgemeinbildende Schulen mit Hilfe von z.B.: DEGINTU, DGUV Information 213-098</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 8 GefStoffV, I-3.5 bis I-3.7 RiSU DGUV Regel 113-018			
15	Werden Erdgasanlagen mindestens alle 10 Jahre, ortsfeste Flüssiggasanlagen mindestens alle 4 Jahre durch eine befähigte Person geprüft?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 16 BetrSichV, DGUV Regel 113-018			
16	Sind Lüftungstechnische Anlagen (Abzug, entlüftete Schränke, Abzugshauben, Raumlüftungen, ...)							§ 14 BetrSichV, DGUV Regel 113-018			
	• vorhanden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
	• und werden diese regelmäßig durch eine befähigte Person geprüft?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
	<i>Hinweis. Prüfung von Abzügen in Schulen mindestens alle 3 Jahre</i>										
17	Sind die Flucht- und Rettungswege gekennzeichnet?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					ASR A2.3			
18	Ist ein aktueller Flucht- und Rettungsplan vorhanden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					ASR A2.3			

Nr.	Prüfkriterium	Erfüllt		Dringlichkeit <i>Niedrig Mittel Hoch</i>	Maßnahme(n)	Durchführung der Maßnahme(n)		Schutzziel/ Rechts- grundlage	Wirksamkeits- kontrolle		
		Ja	Nein			Wer?	Bis wann?		Wer?	Bis wann?	Wirk-sam?
19	Sind Erste-Hilfe-Einrichtungen und Hinweise zur Ersten-Hilfe vorhanden? <i>Hinweis: Augennotdusche, Verbandkasten, ...</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					DGUV Regel 113-018			
20	Werden Erste-Hilfe-Einrichtungen wie z.B.: fest-installierte Augennotduschen regelmäßig gespült und überprüft? <i>Hinweis: Legionellen, Verkalkung, ...</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					DGUV Regel 113-018			
21	Gibt es im Fachunterrichtsraum ein Handwasch-becken mit fließend Wasser, Seifenspende und Eimalhandtücher?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					DGUV Regel 113-018			
22	Wird in Räumen, in denen Tätigkeiten mit Gefahr-stoffen durchgeführt werden, nicht gegessen, getrunken, oder geschminkt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					DGUV Regel 113-018			
23	Platz für eigene Ergänzungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								

## 3.2 Gebäude und Einrichtungen

### 3.2.1 Fachunterrichtsraum

Nr.	Prüfkriterium	Erfüllt		Dringlichkeit <i>Niedrig Mittel Hoch</i>	Maßnahme(n)	Durchführung der Maßnahme(n)		Schutzziel/ Rechts- grundlage	Wirksamkeits- kontrolle		
		Ja	Nein			Wer?	Bis wann?		Wer?	Bis wann?	Wirk- sam?
1	Ist sichergestellt, dass Fachräume (Unterrichts- und Vorbereitungsraum) gegen das Betreten durch Unbefugte gesichert sind?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					I-1 RiSU			
2	Ist sichergestellt, dass sich notwendige Verkehrsflächen <u>nicht</u> mit Funktionsflächen der Einrichtungsgegenstände überschneiden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 3a Absatz 1 ArbStättV i.V.m. ASR A1.8			
3	Wird die Mindestbreite der Verkehrswege innerhalb des Raums eingehalten? <i>Hinweis: Gangbreite mindestens 1 m bei bis zu 20 Personen und mind. 1,20 m bei mehr als 20 Personen</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 3a Absatz 1 ArbStättV i.V.m. ASR A1.8			
4	Sind die Fußböden im Bereich der Verkehrswege frei von Sturz- und Stolpergefahren? <i>Hinweis: Beschaffenheit, Instandhaltung, Reinigung z. B. Rutschfest, Schwellen und Unebenheiten &gt; 4 mm und lose verlegte elektrische Anschluss- und Verlängerungsleitungen, auf dem Boden liegende Gegenstände wie Rucksäcke, Arbeitsmaterialien, Kleidung</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 3a Absatz 1 ArbStättV i.V.m. ASR A1.5, ASR A1.8			
5	Sind die Fußböden rutschhemmend, flüssigkeits- und durchlässig, fugendicht und resistent gegen aggressive Stoffe?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 3a ArbStättV, DGUV Regel 113-018			
6	Sind in den Fachräumen zwei günstig gelegene, voneinander unabhängige Flucht- und Rettungswege vorhanden? <i>Beachte: erhöhte Brandgefährdung</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 4 ArbStättV i.V.m. 6. ASR A2.3, III-1.1 RiSU, § 21 Absatz 2, DGUV Vorschrift 81			

Nr.	Prüfkriterium	Erfüllt		Dringlichkeit <i>Niedrig Mittel Hoch</i>	Maßnahme(n)	Durchführung der Maßnahme(n)		Schutzziel/ Rechts- grundlage	Wirksamkeits- kontrolle		
		Ja	Nein			Wer?	Bis wann?		Wer?	Bis wann?	Wirksam?
7	Öffnen die Türen des Fachraums in Fluchtrichtung und sind sie ohne Hilfsmittel zu öffnen? <i>Hinweis: die Bereitstellung eines Schlüssels zum Aufsperrern der Türen im Gefahrenfall ist nicht zulässig. Siehe auch § 23 DGUV Vorschrift 81.</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 3a Arb-StättV, ASR A2.3			
8	Stehen geeignete Feuerlöscheinrichtungen griffbereit zur Verfügung und werden diese regelmäßig geprüft? <i>Hinweis: Festlegung im Brandschutzkonzept</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					ASR A2.2			
9	Steht ein Verbandkasten nach DIN 13157 griffbereit zur Verfügung und wird dieser regelmäßig überprüft?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					I-1 RiSU			
10	Wird am Arbeitsplatz nur die tatsächlich benötigte Menge an Gefahrstoffen bereitgehalten? <i>Hinweis: nach dem Unterricht ins Gefahrstofflager räumen</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 8 GefStoffV, DGUV Regel 113-018			
11	Steht die Flüssiggasflasche im Unterrichtsraum (max. 14 kg Füllgewicht) für die Versorgung von Verbrauchseinrichtungen mit Gas in einem entlüfteten verschlossenen Schrank und ist gegen Umfallen gesichert?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 11 GefStoffV, TRGS 510			
12	Werden Kartuschenbrenner nach Gebrauch auf geschlossene Ventile und äußerlich erkennbare Mängel hin geprüft? <i>Hinweis: nur maximal 8 Kartuschenbrenner pro Raum, Verwendung von Sicherheitskartuschenbrennern mit Schraubanschlüssen, keine Anstechbrenner, Aufbewahrung über Erdgleiche</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 4 Absatz 5 BetrSichV, DGUV Regel 113-018			
13	Sind Not-Aus-Einrichtungen am Lehrertisch und an den Ausgängen vorhanden und werden diese regelmäßig auf Funktion geprüft? <i>Hinweis: mindestens alle 6 Monate prüfen</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 8 BetrSichV, III-1.1 RiSU			
14	Ist eine zentrale Absperrvorrichtung für die Gasanlage vorhanden und gegen unbefugtes Öffnen gesichert?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 9 BetrSichV, III-1.1 RiSU			

Nr.	Prüfkriterium	Erfüllt		Dringlichkeit <i>Niedrig Mittel Hoch</i>	Maßnahme(n)	Durchführung der Maßnahme(n)		Schutzziel/ Rechts- grundlage	Wirksamkeits- kontrolle		
		Ja	Nein			Wer?	Bis wann?		Wer?	Bis wann?	Wirk- sam?
15	Ist eine Zwischenabsperrvorrichtung und ggf. eine Gasmangelsicherung zu den Schülerexperimentier-tischen vorhanden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 9 Betr-SichV, III-1.1 RiSU			
16	Ist in den Fachunterrichtsräumen mit zentraler Gasversorgung unter Erdgleiche eine automatische Gaswarnvorrichtung vorhanden und wird diese regel-mäßig überprüft?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 16 Betr-SichV, § 31 Abs. 2 DGUV Vorschrift 80			
17	Sind alle Arbeitsplätze mit festinstallierten Ver- und Entsorgungsleitungen fest mit dem Fußboden verbunden? <i>Hinweis: Schutz gegen Abreißen der Anschluss-leitungen.</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 25 DGUV Vorschrift 81			
18	Werden die Sicherheitsabstände zwischen Lehrerpult und Schülertisch und zwischen den Schülertischen sowie die Gangbreite eingehalten? <i>Beachte: Lehrerexperimentiertisch – Schülertisch: 1,20 m Schülerarbeits-tisch – Schülerarbeits-tisch: 0,85 m Wenn Schüler Rücken an Rücken arbeiten: 1,50 m Gangbreite (Rettungsweg) im Unterrichtsraum Mindestbreite 1 m</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 3a Arb-StättV, III-1.1 RiSU, DGUV Regel 113-018			
19	Beträgt der Bewegungsraum zwischen dem Lehrerpult und der Tafel/Wand mindestens 1,5 m²? <i>Hinweis: Die Tiefe bei stehender oder sitzender Tätigkeit muss mindestens 1,0 m betragen.</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 3a ArbStättV, ASR A1.2			
20	Steht der Lehrkraft ein ergonomischer Arbeitsplatz zur Verfügung? <i>Hinweis: Lehrerpult Details siehe Checkliste Arbeitsplatzergonomie</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 3a ArbStättV			
21	Stehen ausreichende Ablageflächen für Unterlagen und Arbeitsmittel im Bereich des Lehrkraftarbeits-platzes zur Verfügung?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 3a AbStättV i.V.m. Anhang 6, DGUV Infor-mation 215-410			

Nr.	Prüfkriterium	Erfüllt		Dringlichkeit <i>Niedrig Mittel Hoch</i>	Maßnahme(n)	Durchführung der Maßnahme(n)		Schutzziel/ Rechts- grundlage	Wirksamkeits- kontrolle		
		Ja	Nein			Wer?	Bis wann?		Wer?	Bis wann?	Wirk- sam?
22	Besteht die Möglichkeit des Stoß- und Querlüftens zur Verbesserung des Raumklimas?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 3a Absatz 1 ArbStättV i.V.m. ASR A3.6			
23	Ist die Raumbelichtung entsprechend der auszuübenden Tätigkeit ausreichend, gleichmäßig und blendfrei? <i>Beispiele: keine Reflexionen auf der Tafel, Blendung durch Beamer, Overheadprojektoren etc.</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 3a Absatz 1 ArbStättV i.V.m. ASR A3.4			
24	Sind Schränke, Regale u. Ähnliches sicher aufgestellt und gegen Umkippen gesichert (befestigt)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 3a Absatz 1 ArbStättV, § 9 Absatz 1 BetrSichV			
25	Bestehen Verglasungen bis in 2 m Höhe aus Sicherheitsglas z. B. bei Vitrinen und Glasschränken?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 3a Absatz 1 ArbStättV i.V.m. § 7 DGUV-Vorschrift 81			
26	Sind für hohe Regal- bzw. Schrankböden ab einer Ablagehöhe von ab 1,80 m Höhe geeignete Aufstiege wie Leitern oder Tritte in der erforderlichen Art, Anzahl und Größe vorhanden? <i>Hinweis: Haben Aufstiegshilfen einen festen Stand und rutschhemmende Füße?</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 3a Absatz 1 ArbStättV, Abschnitt 8.3.4 DGUV Information 215-410			
27	Sind mobile Tafeln, Kartenständer o. ä. ausreichend kippsicher und durch zusätzliche Vorrichtungen gegen mutwilliges Kippen gesichert?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 3a Absatz 1 ArbStättV i.V.m. ASR A2.1 und DGUV Information 202-021			
28	Sind die Wandbefestigungen für Klapp-Schiebetafeln intakt und lässt sich die Wandtafel leicht und sicher handhaben (Sicht- und Funktionsprüfung)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 3a Absatz 1 ArbStättV i.V.m. ASR A2.1 und DGUV Information 202-021			

Nr.	Prüfkriterium	Erfüllt		Dringlichkeit <i>Niedrig Mittel Hoch</i>	Maßnahme(n)	Durchführung der Maßnahme(n)		Schutzziel/ Rechts- grundlage	Wirksamkeits- kontrolle		
		Ja	Nein			Wer?	Bis wann?		Wer?	Bis wann?	Wirk-sam?
29	Sind in den Räumen geeignete Abfallbehälter vorhanden und werden diese regelmäßig geleert?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 3a Absatz 1 ArbStättV			
30	Werden vor der Inbetriebnahme oder Benutzung von Arbeitsmitteln diese auf Funktion und Schäden durch die aufsichtsführende Lehrkraft sichtgeprüft? <i>Hinweis: Arbeitsmittel können sein Tafeln, verstellbare Projektionsflächen, elektrische Geräte usw.</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 4 BetrSichV, TRBS 1201			
31	Ist der Zeitpunkt der nächsten durchzuführenden Tafelprüfung ersichtlich? <i>Hinweis: Es empfiehlt sich die Anbringung von Prüfplaketten. Ist eine aktuelle Prüfplakette vorhanden?</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 10, 14 BetrSichV, i.V.m. DGUV Information 202-021			
32	Platz für eigene Ergänzungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								



## 3.2.2 Vorbereitungsraum

Nr.	Prüfkriterium	Erfüllt		Dringlichkeit <i>Niedrig Mittel Hoch</i>	Maßnahme(n)	Durchführung der Maßnahme(n)		Schutzziel/ Rechts- grundlage	Wirksamkeits- kontrolle		
		Ja	Nein			Wer?	Bis wann?		Wer?	Bis wann?	Wirksam?
1	Sind die Transportwege zwischen dem Vorbereitungsraum und den Unterrichtsräumen kurz und ohne Gefährdungen für Dritte? <i>Hinweis: ohne Queren von Fluren und Gängen, ohne Schwellen, ohne Stolperstellen, ...</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 3a ArbStättV			
2	Wird am Arbeitsplatz nur die tatsächlich benötigte Menge an Gefahrstoffen bereitgehalten? <i>Hinweis: nach dem Unterricht ins Gefahrstofflager räumen</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 8 GefStoffV			
3	Sind die Verkehrswege zwischen den Regalen und Schränken freigehalten?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 4 ArbStättV			
4	Bestehen Verglasungen bis in 2 m Höhe aus Sicherheitsglas z. B. bei Vitrinen und Glasschränken?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 3a Absatz 1 ArbStättV i.V.m. § 7 DGUV Vorschrift 81			
5	Sind Schränke und Regale sicher aufgestellt und gegen Umkippen gesichert (befestigt)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 3a Absatz 1 ArbStättV, § 9 Absatz 1 BetrSichV			
6	Sind bei Bedarf sichere Aufstiegshilfen (Leitern, Tritte) vorhanden? <i>Hinweis: Für hohe Regal- bzw. Schrankböden ab einer Ablagehöhe von ab 1,80 m Höhe sind geeignete Aufstiegshilfen in der erforderlichen Art, Anzahl und Größe erforderlich.</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					BetrSichV, § 3a Absatz 1 ArbStättV, Abschnitt 8.3.4 DGUV Information 215-410			
7	Sind die Lagereinrichtungen für das einzulagernde Gut geeignet? <i>Hinweis: Kennzeichnung der zulässigen Belastung, ...</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					DGUV Regel 108-007			

Nr.	Prüfkriterium	Erfüllt		Dringlichkeit <i>Niedrig Mittel Hoch</i>	Maßnahme(n)	Durchführung der Maßnahme(n)		Schutzziel/ Rechts- grundlage	Wirksamkeits- kontrolle		
		Ja	Nein			Wer?	Bis wann?		Wer?	Bis wann?	Wirk- sam?
8	Ist das Lagergut gegen Herabfallen und Auslaufen gesichert?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					DGUV Regel 108-007			
9	Platz für eigene Ergänzungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								

## 3.2.3 Gefahrstofflager

Nr.	Prüfkriterium	Erfüllt		Dringlichkeit <i>Niedrig Mittel Hoch</i>	Maßnahme(n)	Durchführung der Maßnahme(n)		Schutzziel/ Rechts- grundlage	Wirksamkeits- kontrolle		
		Ja	Nein			Wer?	Bis wann?		Wer?	Bis wann?	Wirksam?
1	Sind die Gefahrstoffe und Gemische nach den Bestimmungen der GefStoffV gekennzeichnet? <i>Hinweis: neue Kennzeichnung seit 2015 mit den GHS Symbolen</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§ 4 GefStoffV			
2	Werden giftige, krebserzeugende, erbgutverändernde und fortpflanzungsgefährdende Stoffe der Kategorien 1 und 2 unter Verschluss und nur für fachkundige Personen zugänglich aufbewahrt? <i>Hinweis: absperrbarer Schrank</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§§ 8-15 GefStoffV, DGUV Regel 113-018			
3	Werden Stoffe, die gefährliche Gase, Dämpfe, Nebel oder Rauche entwickeln, in wirksam nach außen entlüfteten Sicherheitsschränken oder Räumen aufbewahrt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§§ 8-15 GefStoffV, DGUV Regel 113-018			
4	Werden entzündliche/entzündbare Flüssigkeiten in wirksam nach außen entlüfteten Sicherheitsschränken oder Räumen aufbewahrt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§§ 8-15 GefStoffV, DGUV Regel 113-018			
5	Werden die Gefahrstoffe nur in Behältnissen aufbewahrt, deren Form und Bezeichnung keine Verwechslung mit Lebensmittel zulassen? <i>Hinweis: Beim Umfüllen in kleine, dem Tagesbedarf entsprechende, Behälter, diese mit den originalen Kennzeichnungen versehen.</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§§ 8-15 GefStoffV, DGUV Regel 113-018			
6	Werden Zusammenlagerungsverbote der verschiedenen Gefahrstoffe beachtet?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§§ 8-15 GefStoffV			
7	Werden flüssige Gefahrstoffe in Auffangbehälter (Wannen) gelagert? <i>Hinweis: Mindestauffangmenge der Wannen 10 % der eingestellten Flüssigkeitsmenge aber mindestens gleiches Fassungsvermögen wie das größte eingestellte Gebinde.</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§§ 8-15 GefStoffV			

Nr.	Prüfkriterium	Erfüllt		Dringlichkeit <i>Niedrig Mittel Hoch</i>	Maßnahme(n)	Durchführung der Maßnahme(n)		Schutzziel/ Rechts- grundlage	Wirksamkeits- kontrolle		
		Ja	Nein			Wer?	Bis wann?		Wer?	Bis wann?	Wirk- sam?
8	Sind an den Regal oder Schrankböden Hinweise für die maximale Belastung vorhanden?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					DGUV Regel 108-007			
9	Sind Sammelbehälter für Gefahrstoffabfälle ordnungsgemäß gekennzeichnet und für Unbefugte nicht zugänglich aufbewahrt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§§ 8-15 GefStoffV, DGUV Regel 113-018			
10	Erfolgt die Entsorgung der Gefahrstoffabfälle durch externe und zertifizierte Entsorgungsfirmen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§§ 8-15 GefStoffV, DGUV Regel 113-018			
11	Werden Druckgasflaschen <ul style="list-style-type: none"> <li>• über Erdgleiche (Ausnahme Sauerstoff, Druckluft),</li> <li>• nicht in notwendigen Fluren, Treppenhäuser, Flucht- und Rettungswegen,</li> <li>• gesichert gegen Umfallen und</li> <li>• vor starker Erwärmung geschützt aufbewahrt?</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§§ 8-15 GefStoffV, DGUV Regel 113-018			
12	Ist der Standort von Druckgasflaschen, des Sicherheitsschranks oder des Gefahrstofflagers in einem Lageplan des Schulgebäudes eingezeichnet?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					§§ 8-15 GefStoffV, DGUV Regel 113-018			
13	Platz für eigene Ergänzungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								

### 3.3 Ergänzungsliste

Nr.	Prüfkriterium	Erfüllt		Dringlichkeit <i>Niedrig Mittel Hoch</i>	Maßnahme(n)	Durchführung der Maßnahme(n)		Schutzziel/ Rechts- grundlage	Wirksamkeits- kontrolle		
		Ja	Nein			Wer?	Bis wann?		Wer?	Bis wann?	Wirk- sam?
1		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
2		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
3		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
4		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
5		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
6		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								



**Bayerisches Landesamt für  
Gesundheit und Lebensmittelsicherheit (LGL)**

Eggenreuther Weg 43  
91058 Erlangen

Telefon: 09131 6808-0

Telefax: 09131 6808-2102

E-Mail: [amis-bayern@lgl.bayern.de](mailto:amis-bayern@lgl.bayern.de)

Internet: [www.lgl.bayern.de](http://www.lgl.bayern.de)